Index of Claims

Application N	10
---------------	----

09/890,318

Examiner

Pedro Philogene

Applicant(s)

GLOBERMAN ET AL.

Art Unit

3732

√ Rejected
= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Г		Date	;			Cla	aim			Date	 ;		CI	aim		
Final	Original	7	-					Final	Original	71					Final	Original	2	,
	1	,				1			51	-	+-1					101	=	
	2	1		\top		1 1			52	171						102	1	
	3	IT							53	Ш	$\exists \Box$					103	(
	4	П							54							104		
	5	\prod							55	Ш						105		
	6	Ц							56							106		
	7	Ц		\perp				<u> </u>	57	Ш		\perp		Ш		107	Ш	
	8	Ш							58	_ _	-					108		
	9	1						<u> </u>	59	44	1 1	\rightarrow				109	Ш	\perp
	10	1	$\sqcup \sqcup$	\dashv	_ _			<u> </u>	60	1	\dashv				ļ	110	Ш	
	11	1			_				61	11-1-				\perp		111	Ш	\perp
	12	-	\vdash	\dashv		 - - 		<u> </u>	62	+++	-			++		112	H	+
	13	-			+	+		<u> </u>	63	+++			-	+	-	113 114	Н	+
-	14 15	-		+	+	+			64 65	+++	+		-			115	-	
	16	-		+-	_	+ + -			66	H	+	+		+	-	116	Н	+
	17	-							67	+++	+	1		++		117	Н	-
	18	╟		_	\dashv	+			68	+	+			+		118	Н	+
	19			_	\dashv				69		1		11	+		119	Н	\dashv
	20	#		\neg		1			70		+					120	Ш	\top
	21	╟				1-1-			71	5						121		\top
	22	1							72	5/						122	П	\neg
	23	厂				1 1			73	M						123		\top
	24								74	ľ						124		
	25								75							125		
	26								76	Ш						126	Ш	
	27	L		\perp					77							127	Ш	_
	28	1		\perp					78	Ш	\perp		\rightarrow			128	44	
	29	1		\bot		1			79	111	-					129	Ш	-
	30	1	$\sqcup \bot \bot$	-	\perp				80	- -	-					130	Н	
	31	4			+	-			81	H	+	-				131	Н	-
	32	H	-						82 83		+	-				132 133	Н	\dashv
-	33 34	+	 	$\dashv\dashv$	\dashv	+			84	+++	+-+		+	++	-	134	-	
-	35	Н	 		-	++-			85	+++	+	\dashv	++		<u> </u>	135	$\mid \cdot \mid \mid$	+
-	36	+	 	+	+	1 1			86	╫	+-1	_	+	+	-	136	-	+
\vdash	37	+		+	+	1 +			87	++	+			+	 	137	-	-
	38				\top	1			88	†† <u>†</u>	++	_	\dashv	$\neg \neg \neg$		138		\top
	39	\dagger			_				89	∜	+					139		十
	40	\parallel		$\dashv \dashv$		1-1-		,	90			\neg		11		140	\Box	
	41								91							141		\Box
	42]		92							142		
	43	\mathbb{L}							93		$oxed{\Box}$	$\Box\Box$				143	Ш	[_
	44								94		$\perp \Box$		\perp			144		
	45	1		$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$					95		$\perp \downarrow$					145	Ш	
<u></u>	46	1		\perp	\perp				96	$\sqcup \!\!\!\! \perp$		\dashv		<u> </u>	L	146	\sqcup	_
	47	_		\perp	\perp	+ + -			97	\sqcup	-	_ _	\rightarrow	\perp	<u></u>	147		\dashv
	48	\parallel	$\vdash \vdash \vdash$	+		 			98	\vdash	-		\dashv	44	<u> </u>	148		+
	49	1	$\vdash\vdash\vdash$		+	++			99	- إمرا	+	\dashv	+	+	 	149	V	+
L	50	-	1 1 1		1	Ll		L	100	استا	. 1 1		1 1			150	-	

	CI	aim				_[Date	Э			
	Final	Original	2								
		101 102	3	_							
1			⊬				_		-		
		103	 	_		_	H	_	<u> </u>		
		104	μ		<u> </u>					_	
		105	1				<u> </u>	_	_	_	
		106	1		_			<u> </u>		_	
1		107	μ		_	Щ.		ļ			
		108	1						_		
		109	4	<u> </u>	_			<u> </u>			
1		110	4		_			<u> </u>	_		
		111 112	\vdash		<u> </u>			ļ	-		
}		112	H		-			-			-
		113	\vdash					<u> </u>	_		
ļ		114 115	\vdash				<u> </u>	-		<u> </u>	_
			+		-			_	_		
1		116	\vdash			_	_	_	_		\vdash
1	-	117	H	_				<u> </u>			
-		118	Н			_		<u> </u>	_		
1		119 120	H	-	-			-			
1		120	Н		-				_		
		121 122	H	_	<u> </u>						
1		123	\vdash	_	\vdash			<u> </u>			
}		123	Н					<u> </u>		-	
		124 125	-		┝						
1		126	H-					<u> </u>			
		120	╫╴		 		_		-	_	
		127 128	 		_			\vdash	-		-
		120	Н-				-	-	-		
		129 130	+		-	_	-	\vdash	\vdash		
		131	\vdash		 		_	\vdash			
		132	H					 			
		133	+		-		-	\vdash	-		
		134	H				-	\vdash	-		
1		135	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	-		H
1		136	-	 -			-	\vdash		Н	\vdash
ŀ		137		<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	 	
		138	\vdash				-				
		139	$ \uparrow $				\vdash				
1		140	\sqcap							П	\vdash
-		141	\Box								П
1		142	\sqcap								\Box
		143	\sqcap								П
1		144	\sqcap								
1		145									
1		146	\Box								
1		147									
1		148									П
1		149	V								
1		150	-								

Index	of	Claims	(continu	ied
111000	v	Ciuiiis	1 <i></i>	4 C U



Application No.

09/890,318

Examiner

Applicant(s)

GLOBERMAN ET AL.

Art Unit

Pedro Philogene

3732

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α O Objected

Claim Date				l				l		L	L	-
Te Te Te Te Te Te Te Te		nimo.	Τ				Dat					1
151	Cla	mus		ı —	ı	, ,	Jau	B 	ı —	T	1	ŀ
151		ā	1	-							ļ	ŀ
151	ina	gi	T/	-								l
151	i i i	5	โกเ						ļ	ł		l
151)	<u> </u>									J
152 6		151	•	<i>\ \</i>								J
153		152	1									1
155		153										1
155		154	\dagger									1
156		155	#				 	_				1
157 \ 158 \ 159 \ 160 \ 161 \ 161 \ 162 \ 163 \ 164 \ 165 \ 166 \ 167 \ 168 \ 169 \ 170 \ 171 \ 27 \ 173 \ 174 \ 175 \ 176 \ 177 \ 178 \ 179 \ 180 \ 181 \ 182 \ 183 \ 184 \ 185 \ 186 \ 187 \ 188 \ 189 \ 190 \ 191 \ 192 \ 193 \ 194 \ 195 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 198 \ 190 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 190 \ 197 \ 198 \ 190 \ 190 \ 197 \ 198 \ 190 \ 190 \ 197 \ 198 \ 190 \ 1		156	+	-		-	-					1
158		157	Н		-	-	\vdash	-	┝	-		ł
160 \ 161 \ 162 \ 163 \ 164 \ 165 \ 166 \ 167 \ 168 \ 169 \ 170 \ 171 \ 2 \ 172 \ 173 \ 174 \ 175 \ 176 \ 177 \ 178 \ 179 \ 180 \ 181 \ 182 \ 183 \ 184 \ 185 \ 186 \ 187 \ 188 \ 189 \ 190 \ 191 \ 192 \ 193 \ 194 \ 195 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 190 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 199 \ 190 \ 19		157	1			-	\vdash		_			\mathbf{I}
160 \ 161 \ 162 \ 163 \ 164 \ 165 \ 166 \ 167 \ 168 \ 169 \ 170 \ 171 \ 2 \ 172 \ 173 \ 174 \ 175 \ 176 \ 177 \ 178 \ 179 \ 180 \ 181 \ 182 \ 183 \ 184 \ 185 \ 186 \ 187 \ 188 \ 189 \ 190 \ 191 \ 192 \ 193 \ 194 \ 195 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 190 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 196 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 197 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 198 \ 199 \ 190 \ 19		150	H			-		-	<u> </u>	-		$^{\mid}$
161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 197 198		109	Н	\vdash	_	H		H	\vdash	 	<u> </u>	1
162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 27 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 196 197 198 190 191 195 196 197 198 190 197 198 190 191 195 196 197 198 190 191 195 196 197 198 190 190 1	<u> </u>	160	Н	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
163 164 165 166 167 168 169 170 171 2		161	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	_	_	1
164		162	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	<u> </u>		l
165 166 167 168 169 170 171 2		163	Ш		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	l
166		164			L	L		L				l
166		165				Ŀ		L				1
167 168 169 170 171 2		166	П									l
168		167	\sqcap			Γ						1
169 / 170 (168										1
170		169	7									1
171			1									١
173 / 174 175 176 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		171	4	,						 	\vdash	١
173 / 174 175 176 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		172	7	/	-	-	<u> </u>	-				
174 175 176 177 178 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 198 198 197 198 198 197 198 198 197 198 198 197 198 198 198 199		173	7			l		-			\vdash	1
176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		173	v_						_	┢	\vdash	l
176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		175								-	-	1
178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196		175			_	-				\vdash		1
178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196		170	_	_	_	_	_		_	-		l
179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		177	H		_				<u> </u>			l
180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		178			\vdash			_		L	_	l
181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197		1/9				<u></u>						l
182		180	ļ				<u>.</u>					l
183		181										l
184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197		182										l
185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		183										l
186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		184										l
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198												l
188		186										
189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		187]
189 190 191 192 193 194 195 196 197 198		188										ŀ
190		189										l
191		190										
192 193 194 195 196 197 198												
193 194 195 196 197 198			_	_						_		1
194 195 196 197 198												ľ
195 196 197 198				-						-		۱
196 197 198			-									١
197 198	\vdash	106	Н	-	-		-	\vdash		-		1
198			\vdash				H		-	<u> </u>		1
			Н								<u> </u>	1
1700 1 1 1 1 1 1							_					1
	 	199	\sqsubseteq									1
200	Ll	200	L		L	L	LJ		L	L	L	

							J		<u> </u>		
	Cla	aim	L_	,	,		Date	9			_
	Final	Original									
		201				\vdash	┢╌	\vdash	\vdash	┢╌	┢
		202	-	一	├	╁				-	╁
		203							t		-
		204		T		Н				T	
		205					<u> </u>			 	_
		206								1	
		207									
		208			L						
		209		_							<u></u>
		210									
		211	_	_			_			_	<u> </u>
		212		<u> </u>							
		213	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_
		214									<u> </u>
		215	\vdash	⊢							<u> </u>
		216 217		├				-			-
		218		┢	-	-			┝		
		219			-	-			-		
		220			\vdash						
		221	_	<u> </u>		-	 -	-			
		222			-		_	\vdash			
		223 224									
		225									
		226									
		227	<u> </u>		L	<u> </u>			<u> </u>		
		228	_			_					
		229			ļ	ļ			<u> </u>		
		230	_	ļ		ļ	_		<u> </u>	_	<u> </u>
		231	-	_	_	\vdash	\vdash		\vdash	-	
		232 233				H	\vdash	_	\vdash	├	
		234		-		-		-	-		
:		235			\vdash	-	 				-
		236		<u> </u>	\vdash	\vdash		_	-		
		237						_		_	
		238									
		239									
1		240									
Control of the Contro		241	_								
1		242									
		243	_		ļ		L		 .	 	
1		244		_	_	<u> </u>		<u> </u>		ļ	
		245	_	_		<u> </u>	 	ļ.,	ļ	-	
		246		-	H	-				H	_
		247 248		-	H		-				
: [240		1	1		1	1	1	1	1

249

E E	CI	aim					Dat	e			
251 252 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299				Γ					Г	Γ	П
251 252 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299	<u>_</u>	Па									
251 252 252 3 254 3 255 3 256 4 257 4 258 4 259 4 260 6 261 4 262 6 263 4 265 6 266 6 267 6 268 6 269 7 271 7 272 7 273 7 274 7 275 7 278 7 280 8 281 8 282 8 283 8 284 8 285 8 286 8 287 8 288 8 289 9 291 9 292 9 293 9 296 9 <th> </th> <th>Ġ.</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>		Ġ.									
251 252 252 3 254 3 255 3 256 4 257 4 258 4 259 4 260 6 261 4 262 6 263 4 265 6 266 6 267 6 268 6 269 7 271 7 272 7 273 7 274 7 275 7 278 7 280 8 281 8 282 8 283 8 284 8 285 8 286 8 287 8 288 8 289 9 291 9 292 9 293 9 296 9 <th>۱ ـــ</th> <th>Ō</th> <th>1</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th> </th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	۱ ـــ	Ō	1								
252 3 253 3 254 4 255 5 256 257 258 5 259 6 260 6 261 6 262 6 263 6 266 6 267 7 268 7 268 7 270 7 271 7 272 7 273 7 274 7 278 7 279 280 281 7 282 7 283 7 284 7 285 7 286 7 287 7 288 7 290 7 291 7 292 7 293 7 294 7 298 7 299 7 <			<u> </u>	<u> </u>	├	_		┡	ļ		
253		251		_	<u> </u>		_	_		_	Щ
254 355 256 357 258 359 260 361 261 362 263 363 264 365 266 363 267 363 268 364 269 363 270 364 271 364 272 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 269 364 270 373 274 373 275 373 276 377 278 379 280 380 281 380 282 380 284 3		252	_	<u> </u>			<u> </u>	L	L		Щ
255 256 257 258 259 260 261 3 262 3 263 3 264 3 265 3 266 3 267 3 268 3 269 3 270 3 271 3 274 3 275 3 276 3 277 3 278 3 279 3 280 3 281 3 282 3 283 3 284 3 285 3 286 3 287 3 288 3 290 3 291 3 292 3 293 3 294 3 295 3 296 3 297 3		253									
255 256 257 258 259 260 261 3 262 3 263 3 264 3 265 3 266 3 267 3 268 3 269 3 270 3 271 3 274 3 275 3 276 3 277 3 278 3 279 3 280 3 281 3 282 3 283 3 284 3 285 3 286 3 287 3 288 3 290 3 291 3 292 3 293 3 294 3 295 3 296 3 297 3		254									
257		255									
257		256	-								
258 259 260 3 261 3 262 3 263 3 264 3 265 3 266 3 267 3 268 3 269 3 270 3 271 3 272 3 273 3 274 3 275 3 276 3 279 3 280 3 281 3 282 3 283 3 284 3 285 3 286 3 287 3 288 3 290 3 291 3 294 3 295 3 296 3 297 3 298 3 299 3		257									
259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 298 299								\vdash	T		
260 261 262 3 264 4 265 6 266 6 267 6 268 6 269 270 271 7 272 7 273 7 276 7 277 7 280 8 281 8 282 8 283 8 284 8 285 8 286 8 287 28 288 8 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 299											
261 262 263 3 264 4 265 6 267 268 269 7 270 7 271 7 272 7 273 7 276 7 277 7 278 7 279 8 280 8 281 8 282 8 283 8 284 8 285 8 286 8 289 9 291 292 293 294 295 296 297 298 299 99			\vdash				\vdash	 			Н
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299							 	 			Н
263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 299 298 299 299			⊢	-	_			-	-		Н
264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299		202	-	-	├				-		
265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299	<u> </u>	203		Ι—	 		_	<u> </u>			Ш
266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299			_	-	ļ	L	 	<u> </u>	_		Щ
267 268 269 3 270 3 271 3 272 3 273 4 275 3 276 3 277 4 278 4 279 4 280 4 281 4 282 4 283 4 284 4 285 4 286 4 289 4 290 4 291 4 292 4 293 4 296 4 299 4	L						<u>L</u>		<u> </u>	ļ	Ш
268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299				L.	L	L					Ш
269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299		267									
269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299		268									
270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 298 299		269					T				
271 272 273 3 274 275 276 277 278 3 279 3 280 3 281 3 282 3 283 3 284 3 285 3 286 3 287 3 288 3 290 3 291 3 294 3 295 3 296 3 299 3					-		Т				
272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 299		271									
273 274 275 276 276 277 278 279 280 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299					 	-	\vdash		\vdash		-
274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 298 299 299 298 299 299		273			\vdash		-		-	-	Н
275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 297 298 299 299	ļ	274		 	 —	-	-		-		H
276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299	\vdash			_	-				-	<u> </u>	H
277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 291 292 293 294 295 296 297 298 299		2/5	 	<u> </u>	 	<u> </u>	-		-	_	Н
278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299					-	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 297 298 299	<u> </u>	2//		<u> </u>	<u> </u>					ļ	
280		278	<u> </u>						L.	<u> </u>	
281						<u> </u>					
282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 293 294 295 296 297 298 299											
283		281									
284		282									
284		283									
285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		284									
286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		285									
287		286						Г	<u> </u>		_
288				-				<u> </u>			
289 290 291 291 292 293 294 295 296 297 298 299						-	_			_	-
290							\vdash	\vdash	-		H
291	 				-		 	_			H
292 293 294 295 296 297 298 299				-			\vdash	-	\vdash	_	\vdash
293	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	-			$\vdash\vdash$
294	\vdash			 	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	$\vdash\dashv$
295 296 297 298 299	\vdash		_				\vdash		-	<u> </u>	\vdash
296 297 298 299 299	ļ			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			-	\vdash
297 298 299			L_		ļ		_	_	_	L	\square
298 299	<u> </u>			Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>		$oxed{oxed}$		
299				L	L_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					Ш		
300											
		300									